

АКАДЕМИЯ НАУК СССР  
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ

На правах рукописи

А. ОРУЗБАЕВ

Рациональное сочетание отраслей  
в мясо-молочных совхозах Киргизии

Автореферат диссертации на соискание ученой степени  
кандидата экономических наук

Москва — 1954 г.

Основываясь на требованиях основного экономического закона социализма и исходя из необходимости в ближайшие 2—3 года в достатке удовлетворить растущие потребности населения нашей страны в продовольствии, а промышленности в сырье, Коммунистическая партия и Советское правительство разработали развернутую программу дальнейшего мощного подъема колхозного и совхозного производства.

В постановлении сентябрьского Пленума ЦК КПСС и в дальнейших решениях партии и правительства наряду с достижениями совхозного производства отмечены и крупные недостатки. Перед совхозами поставлена задача коренного улучшения совхозного производства, увеличения в значительных размерах производства и сдачи государству зерна, мяса, молока, шерсти и другой продукции, превращения в ближайшее время всех совхозов в образцовые, высокорентабельные хозяйства. Осуществление этой задачи возможно путем повышения культуры совхозного производства и квалифицированного его руководства, путем дальнейшего развития отраслей полеводства и животноводства на основе разностороннего развития хозяйства с правильным сочетанием отраслей.

Поэтому изучение проблемы рационального сочетания отраслей в мясо-молочных совхозах Киргизии и влияния некоторых факторов на дальнейшее развитие экономики совхозов республики представляет большой научный и практический интерес.

Настоящая работа ставит своей целью обобщить накопленный опыт по разностороннему комплексному развитию совхозного производства с правильным сочетанием отраслей в условиях Киргизии, вскрыть имеющиеся резервы по поднятию экономики и наметить пути и методы дальнейшего развития мясо-молочных совхозов республики. Значительное место при этом отведено показу достижений наиболее разносторонне развитых хозяйств и опыта работы передовых людей мясо-молочных совхозов.

Определяя так задачи своей работы, диссертант учтывал ограниченное освещение в печати вопросов строительства мясо-молочных совхозов и отсутствие научно-исследовательских ра-

128335

ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
А.Н. Киргизской ССР

бот по разностороннему комплексному развитию совхозного производства в республике.

В своих исследованиях мы руководствовались трудами классиков марксизма-ленинизма, а также соответствующими решениями Коммунистической партии и советского правительства.

Объектом исследования являются мясо-молочные совхозы Киргизии: им. Фрунзе, «Чалдовар», «Каракол», «Сухой хребет», «Ирису», «Аламедин», «Шамси», «Кегеты», им. Ильича и «Санташ».

При анализе, в виду особой специфики условий производства совхозов, мы считали целесообразным подразделить изучаемые хозяйства на 2 группы. Совхозы каждой группы — однотипные хозяйства. Для анализа современного состояния мясо-молочных совхозов Киргизии использованы данные совхозной системы республики, годовые отчеты и производственно-финансовые планы совхозов и другие материалы, собранные диссертантом непосредственно в производственных условиях. Кроме того, в разработке темы была использована литература по вопросам совхозного производства.

Диссертация состоит из введения, четырех глав и заключения.

В первой главе — «Значение мясо-молочных совхозов в экономике сельского хозяйства Киргизии» — дается краткая историко-экономическая характеристика совхозов с момента их организации до настоящего времени. Показана роль мясо-молочных совхозов в экономике республики на различных этапах социалистического строительства.

Во второй главе — «Структура производства и правильное сочетание отраслей в мясо-молочных совхозах Киргизии» — освещается необходимость развития разностороннего, комплексного хозяйства с правильным сочетанием отраслей в условиях мясо-молочных совхозов Киргизии.

Разностороннее развитие совхозного производства создает более благоприятные условия для равномерного и эффективного использования труда, машинной техники и других средств производства в течение года. Это является одним из важнейших факторов дальнейшего подъема и укрепления совхозного производства, повышения его товарности и доходности.

Разностороннее комплексное развитие совхозного производства, повышение его товарности и доходности создает наиболее благоприятные условия для снижения себестоимости продукции, ибо при разностороннем развитии хозяйства и правиль-

ном сочетании всех отраслей производства в совхозах обеспечивается наиболее полное и рациональное использование земли, передовой техники и всех ресурсов хозяйства, повышается культура производства.

Равномерное использование рабочей силы в течение года на основе полного использования техники в условиях разносторонне развитого хозяйства обеспечивает неуклонное повышение производительности труда. Рост производительности труда и снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции взаимно обусловлены. Чем выше производительность труда, тем ниже себестоимость продукции — основа рентабельности совхозов. За последние годы производство мясо-молочных совхозов Киргизии принимает все более разносторонний характер.

В результате повышения культуры производства в мясо-молочных совхозах Киргизии серьезно улучшились качественные показатели крупного рогатого скота (породность, продуктивность и т. д.).

С улучшением породности животных, при одновременном улучшении кормления и содержания, увеличился удой коров, что видно из следующей таблицы:

Динамика удоев на одну фуражную корову в племсовхозах Киргизии (в кг)

Совхозы	Годы							
	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953
«Аламедин»	3232	4006	4453	4665	4185	3970	4915	5167
Им. Ильича	2241	3244	4028	4565	4396	4300	4603	5090
Им. Фрунзе	1578	2216	3289	3710	3679	3848	4081	4456
«Кегеты»	1487	2185	2438	2557	2331	2064	2606	2855
«Каракол»	1398	1429	—	1778	2100	1870	2470	—

В связи с ростом продуктивности возросла валовая и товарная продукция молока.

Валовая продукция молока во всех мясо-молочных совхозах Киргизии в 1952 году возросла по сравнению с 1950 годом на 17%, товарная продукция на 15%, рост этих показателей в племенных совхозах намного выше. Мясо-молочные совхозы Киргизии увеличили не только сдачу молочной продукции, но и мясной продукции. Например, только племенные мясо-молочные совхозы республики в 1952 году сдали государству в 1,5

раза больше мяса, чем в 1949 году и значительно больше продали племенного молодняка.

Достигнутые успехи были бы намного выше при более полном использовании имеющихся резервов.

Одним из крупных резервов в увеличении поголовья крупного рогатого скота является ликвидация падежа и вынужденной прирезки скота, которая в 1951 году в совхозах республики составила 8 процентов от общего поголовья крупного рогатого скота, в 1952 году — 5,4 процента.

Практика показывает, что в тех хозяйствах, где созданы хорошие условия кормления и содержания, падеж скота составляет минимальный удельный вес или совершенно отсутствует (совхоз «Аламедин», им. Ильича и др.). В других же хозяйствах, где не созданы соответствующие условия кормления и содержания, падеж скота продолжает иметь место (совхоз «Чалдовар»).

Значительным резервом роста поголовья крупного рогатого скота является ликвидация яловости коров. Деловой выход телят на 100 коров и нетелей в совхозах Киргизии еще очень низок. Одной из причин низкого выхода телят является невыполнение совхозами республики плана случки коров. Опыт работы передовых хозяйств показывает, что 100 процентная случка коров при хорошем кормлении и содержании дает высокий выход телят: например, в 1952 году племсовхоз им. Фрунзе на каждые 100 коров и нетелей получил по 83 деловых телят.

Большим резервом увеличения поголовья и его продуктивности является улучшение существующей структуры стада крупного рогатого скота. В настоящее время удельный вес коров в стаде мясо-молочных совхозов республики очень низок, не более 30 процентов, в то время как минимальный удельный вес должен быть не ниже 40 процентов. При этом условии, даже при существующей продуктивности коров, валовой надой молока увеличился бы на 27 процентов, не говоря уже об увеличении племпродукции.

Мясо-молочные совхозы Киргизии, занимаясь в основном разведением крупного рогатого скота, успешно развивают овцеводство, как основную дополнительную отрасль совхозного производства.

Мясо-молочные совхозы Киргизии в довоенный период не уделяли овцеводству должного внимания. Так, в 1940 году более 50 процентов хозяйств мясо-молочных совхозов Киргизии совершенно не имели овцеводства. Например, овцеводческая отрасль отсутствовала в совхозах им. Ильича, «Ирису», «Сан-

таш», «Сухой хребет», «Каракол». Такое положение было исправлено, особенно в послевоенные годы, созданием овцеводческой отрасли во всех мясо-молочных совхозах республики. В мясо-молочных совхозах Киргизии основной дополнительной отраслью и впредь должно являться овцеводство, ибо они располагают большими площадями естественных пастбищ (в среднем около 50 процентов, а в отдельных хозяйствах — более 70 процентов общей земельной площади), которые могут быть полностью использованы только при сочетании овцеводства с разведением крупного рогатого скота.

Поэтому с точки зрения рационального использования естественных пастбищ и грубых кормов овцеводство в мясо-молочных совхозах Киргизии должно получить дальнейшее развитие, особенно в качественном отношении. Развитие овцеводства является одной из важнейших задач в разрешении проблемы правильного сочетания отраслей в мясо-молочных совхозах Киргизии.

Поголовье овец в 1952 году по сравнению с 1940 годом в мясо-молочных совхозах республики увеличилось почти в три раза, но продуктивность их остается низкой. Средний настриг шерсти на 1 овцу в совхозах Киргизии еще очень низок (2,5—3 кг). В некоторых совхозах допускаются потери овец от падежа и яловости маточного поголовья.

Опыты работ передовых совхозов показывают, что эти недостатки вполне устранимы во всех без исключениях хозяйствах. Передовые хозяйства достигают этого путем создания хороших условий кормления и содержания, ликвидацией яловости овец и правильной организации расплодной компании. Например, в 1952 году овцесовхоз «Джуан-Тюбе» в среднем получил на 1 овцу по 4,2 кг. шерсти, в 1953 году — 4,56 кг. Старший чабан этого совхоза Тюлебек Досбергенов в 1953 году получил с каждой овцы по 5,5 кг. шерсти. Таких показателей можно добиться во всех без исключениях хозяйствах. Этот огромный резерв производства шерсти может и должен быть использован. Для этого необходимо улучшить условия кормления, содержания и племенную работу.

В мясо-молочных совхозах Киргизии развито и свиноводство, которое использует отходы молочного производства и пивоварства. Поголовье свиней в мясо-молочных совхозах республики в 1952 году увеличилось почти в два раза по сравнению с 1940 годом.

В дальнейшем мясо-молочным совхозам Киргизии следует развивать свиноводство, особенно в совхозах I группы, где

имеется значительная площадь пашни (в среднем 34% от всей земельной площади), а в совхозах II группы (пашня составляет в среднем 7,8% к общей земельной площади) следует учитывать возможности хозяйства в обеспечении поголовья свиней особенно концентрированными кормами.

Чтобы превратить свиноводство в рентабельную отрасль, необходимо создать благоприятные условия для правильного кормления и содержания. При создании надлежащих условий кормления и содержания мясо-молочные совхозы Киргизии будут получать высокие доходы от свиноводства.

Несмотря на высокий уровень механизации сельского хозяйства и транспортных работ, коневодство имеет большое значение в народном хозяйстве. В горных условиях Киргизии кони являются незаменимым видом транспорта как при передвижении, так и при доставке животноводческой продукции к месту переработки.

Поголовье лошадей в мясо-молочных совхозах Киргизии в 1952 году было почти 1,5 раза больше, чем в 1940 году. Мы считаем, что количество лошадей в мясо-молочных совхозах республики не должно превышать потребности хозяйства в тягловой силе. При выполнении этого условия мясо-молочные совхозы республики смогут более рентабельно использовать корма и другие средства для дальнейшего развития таких отраслей, как овцеводство, свиноводство и особенно крупного рогатого скота. При этом государство получит дополнительное большое количество молока, мяса, шерсти и другой продукции.

В главе уделено внимание вопросам дальнейшего развития птицеводства, пчеловодства и отраслей растениеводства, конкретно показаны неиспользованные резервы по развитию этих отраслей.

В мясо-молочных совхозах Киргизии темпы роста дополнительных отраслей животноводства несколько раз превосходили темпы роста поголовья крупного рогатого скота, что является несомненным фактом всенародного развития хозяйства мясо-молочных совхозов республики.

После рассмотрения структуры производства мясо-молочных совхозов Киргизии в натуральном выражении в диссертации рассматривается структура производства в обобщенном, ценностном выражении. По данным годовых отчетов, из общей суммы затрат на валовую продукцию в совхозах I группы животноводство занимает от 54,9 до 72,0 процента. Затраты только на крупный рогатый скот составляют от 38,4 до 48,9 процента, а на растениеводство от 28,0 до 45,1 процента, из них

на зерновые — до 25,5 процента. Следует отметить, что в этих хозяйствах хорошо развито растениеводство, особенно зерновые культуры.

В совхозах II группы из общей суммы затрат на валовую продукцию животноводство занимает от 68,4 до 73,9 процента, в том числе на крупный рогатый скот от 47,6 до 53,2 процента, а растениеводство от 26,8 до 31,6 процента. В этих хозяйствах зерновые составляют незначительный удельный вес.

При рассмотрении структуры производства, выраженного в структуре товарной продукции мясо-молочных совхозов республики, удельный вес продукции животноводства в товарной продукции по I группе совхозов составил 76,0 процента, а по II группе — 88,8 процента. Из них на продукцию крупного рогатого скота приходилось по I группе 54,0 процента, а по II группе — 69,5 процента.

Удельный вес товарной продукции растениеводства составляет в I группе совхозов 24,0 процента, а во II группе — 11,3 процента, из них товарного зерна в I группе 22,5 процента, а во II группе — всего лишь 3,3 процента. Следовательно, зерновые продукты в экономике совхозов I группы имеют большое значение.

Определим товарную продукцию на 1 га сельскохозяйственных угодий. Товарная продукция на 1 га сельскохозяйственных угодий по I группе составляла 190 руб., из них 143 руб. составляла продукция животноводства и 47 руб. продукция растениеводства. Товарная продукция на 1 га сельскохозяйственных угодий по II группе разнялась 328 руб., в том числе продукция животноводства 291 руб. и продукция растениеводства 37 руб. Стало быть, совхозы II группы на единицу площади получают товарной продукции больше, чем совхозы I группы.

В совхозах II группы на единицу площади приходится наибольшее количество скота дополнительных отраслей: овец, свиней, лошадей и птиц. Эти хозяйства являются более разносторонне развитыми, в результате чего товарность и рентабельность этих хозяйств значительно выше по сравнению с хозяйствами I группы. Следовательно, чтобы сделать хозяйство высокотехнологичным и рентабельным, нужно наряду с главной отраслью всенародно развивать дополнительные отрасли.

В совхозах каждой группы имеется много неиспользованных резервов роста товарной продукции.

Товарная продукция на 1 га сельскохозяйственных угодий в совхозе им. Ильича составила 308 руб., в том числе продукция

животноводства 266 руб. и продукция растениеводства — 42 руб., тогда как в совхозе «Кегеты» товарная продукция составила всего лишь 228 руб., в том числе продукция животноводства 203 руб. и продукция растениеводства 25 руб. И в этом случае видна большая разница в выходе товарной продукции. В совхозе им. Ильича, где хорошо развиты как растениеводство, так и животноводческие отрасли, получают на единицу площади намного больше продукции, чем в совхозе «Кегеты», где особенно отстают качественные показатели (урожайность, удой на фуражную корову и т. д.).

Мясо-молочные совхозы Киргизии располагают большими потенциальными возможностями в деле увеличения валовой и товарной продукции на базе разностороннего комплексного хозяйства путем повышения культуры земледелия и животноводства.

В третьей главе — «Интенсификация производства в мясо-молочных совхозах Киргизии» — излагаются теоретические основы интенсификации сельскохозяйственного производства. Интенсификация производства мясомолочных совхозов республики проходила на основе разностороннего комплексного развития хозяйства, роста технической вооруженности, увеличения количества скота на единицу площади при общем подъеме культуры совхозного производства.

Основные фонды производственного назначения в мясо-молочных совхозах республики к 1952 г. возросли примерно в 3 раза по сравнению с 1940 годом, а на 1 га площади за этот же период возросли в 4 раза.

В основном фонде производственного назначения большой удельный вес занимает продуктивный скот, достигая в среднем до 29,7 процента, в том числе по I группе совхозов составляет 26,6 процента, по II группе — 34,9 процента. По удельному весу в производственном фонде второе место занимают постройки и сооружения. В среднем они составляют 28,3 процента, в том числе по I группе совхозов — 26,2 процента, по II группе совхозов — 31,9 процента. В мясо-молочных совхозах Киргизии большое количество скота еще не обеспечено благоустроенными помещениями, в особенности овцы. Следует отметить, что совхозы республики слабо используют государственные средства для строительства, не выполняют план строительства как производственного, так и культурно-бытового назначения. Перед ними стоит задача — в ближайшие годы полностью обеспечить все поголовье скота благоустроенными помещениями.

Расширение основных фондов в мясо-молочных совхозах Киргизии происходит не только в виде строительства сооружений и построек, но и по линии вооружения совхозов новейшими и наиболее современными сельскохозяйственными машинами и орудиями. Из всех основных фондов производственного назначения на сельскохозяйственные машины и орудия приходится в среднем 13,1 процента. В первой группе совхозов они составляют 17,2 процента, а во II группе — 6,3 процента. Из них по I группе совхозов 6,7 процента падает на тракторы и 3,9 процента — на комбайны, а по II группе совхозов соответственно 3,3 процента — 0,8 процента.

По удельному весу в основных фондах производственного назначения четвертое место занимают средства транспорта, которые составляют 5,2 процента, в том числе 3,4 процента механизированный. Удельный вес средств транспорта по I группе совхозов — 5,6 процента и по II группе — 4,6 процента.

На основе роста и укрепления технической базы совхозов Киргизии полностью механизированы такие работы, как пахота, посев, культивация, боронование. В 1952 году 90 процентов зерновых культур было убрано комбайнами, а сенокошение механизировано на 92 процента.

Следует отметить, что некоторые трудоемкие работы в мясо-молочных совхозах республики не механизированы. Междурядная обработка корнеплодов, силосных и бахчевых культур, стогование сена, силосование кормов, скирдование соломы после комбайновой уборки и ряд других работ выполняются вручную.

Полная механизация заготовки кормов в мясо-молочных совхозах Киргизии является одной из главных задач в деле создания прочной кормовой базы в целях дальнейшего увеличения поголовья скота, повышения его продуктивности и снижения себестоимости животноводческой продукции.

В ряде совхозов механизированы многие трудоемкие процессы производства в животноводстве: подготовка кормов, подача воды, дойка, стрижка овец и т. д. (в совхозах «Аламедин», им. Ильича, им. Фрунзе и др.).

Однако механизация некоторых трудоемких процессов производства в мясо-молочных совхозах, особенно трудоемких процессов в животноводстве, проводится еще слабо.

Интенсификация сельскохозяйственного производства в совхозах Киргизии происходит и по линии использования достижений передовой агробиологической науки, путем внедрения комплекса передовых агротехнических мероприятий.

В севооборотах в мясо-молочных совхозах республики большой удельный вес занимают многолетние травы, а также пропашные культуры. Характерной особенностью севооборотов мясо-молочных совхозов Киргизии является то, что в них сильно представлены зерновые культуры с ярко выраженным кормовым направлением. Правильные севообороты обеспечивают прочную кормовую базу животноводству, как ведущей отрасли, и в то же время создают условия для развития зерновых продовольственных культур.

Передовые мясо-молочные совхозы Киргизии, осваивая правильные севообороты, повышают урожайность сельскохозяйственных культур и увеличивают их валовые сборы. Примером этого может служить племсовхоз им. Ильича.

Заготовлено кормов (в тыс. центнеров)

Корма	Годы					
	1946	1947	1948	1949	1950	1951
Сена	17,0	23,5	23,6	27,5	28,4	32,0
Силоса	6,6	10,0	18,0	21,0	23,0	25,0
Кормовых корнеплодов	8,1	13,5	22,8	25,7	24,0	39,0
Зернофуражка	2,8	4,2	5,5	5,8	5,7	6,2

Приведенные данные показывают, что в 1951 году сена в племсовхозе было заготовлено почти в два раза больше, чем в 1946 году, силоса в 4 раза больше, корнеплодов в 5 раз и зернофуражка в 2,5 раза больше.

В мясо-молочных совхозах Киргизии урожайность некоторых культур еще низка, особенно кормовых культур. Так, урожай многолетних трав на сено в 1951 году в мясо-молочных совхозах составил всего лишь 19 центнеров, силосных культур — 91 центнер с гектара.

Практика передового опыта показывает, что в условиях Киргизии можно получить более 100 центнеров сена многолетних трав и более 500 центнеров силосной массы с гектара. Так, в 1952 г. с полей экспериментальной фермы Киргизского научно-исследовательского института животноводства было собрано в среднем с каждого гектара по 131 центнера высококачественного сена, в 1953 году — 140 центнеров. Стало быть, резервы в увеличении кормов неисчерпаемы.

Освоение правильных севооборотов передовыми совхозами республики обеспечило создание прочной кормовой базы и создало условия для перехода к более интенсивной системе ведения животноводческого хозяйства — стойловой и стойлово-лагерной системе. Внедрение стойливой системы, с учетом особенностей данного района, имеет исключительно важное значение для дальнейшего повышения продуктивности скота.

Практика передовых хозяйств, осваивающих эту систему, убедительно показывает ее преимущества. Это можно видеть из следующей таблицы.

Динамика удоя на 1 фуражную корову в мясо-молочных совхозах Киргизии.

годы	Совхозы					
	„Аяламедин“ в кг % 1945 г.	им. Ильича в кг % 1945 г.	им. Фрунзе в кг % 1945 г.	им. Ильича в кг % 1945 г.	им. Фрунзе в кг % 1945 г.	им. Фрунзе в кг % 1945 г.
до перехода на стойловую систему						
1945	2450	100	1488	100	1098	100
после перехода на стойловую систему						
1953	5167	211	5090	335	4456	407

Удой коров в 1945 году, т. е. до перехода на стойловую систему, были низки, однако после перехода они резко выросли.

Высокая продуктивность скота в этих хозяйствах достигнута главным образом за счет систематического повышения породного состава стада с применением стойловой и стойлово-лагерной системы содержания животных. Этому предшествовало строительство стандартных хорошо механизированных скотных дворов, создание прочной кормовой базы с наиболее рациональным использованием летних пастбищ.

Правильная племенная работа может быть с наибольшей эффективностью применена только в высоконицентивном хозяйстве, располагающем пунктами искусственного осеменения, профилакториями, помещениями для животных и другими постройками производственного назначения, создавшем прочную кормовую базу.

В результате хорошей племенной работы в совхозах и в некоторых колхозах республики уже создана новая алатауская порода крупного рогатого скота, завершается создание новой по-

роды киргизской мясо-шерстной овцы и новой породы киргизской лошади, в создании которых совхозам Киргизии принадлежит ведущее место.

Дальнейшее организационно-хозяйственное укрепление мясо-молочных совхозов Киргизии и превращение их в образцовые, высокорентабельные социалистические предприятия возможно только на основе дальнейшей интенсификации совхозного производства.

В четвертой главе — «Рост рентабельности мясо-молочных совхозов Киргизии» — рассматриваются вопросы производительности труда, себестоимости продукции и вопросы хозрасчета в изучаемых совхозах. Систематическое повышение производительности труда является результатом роста и совершенствования социалистического производства, цель которого состоит в том, чтобы обеспечить максимальное удовлетворение постоянно растущих материальных и культурных потребностей всего общества.

«Производительность труда, — указывал В. И. Ленин, — это, в последнем счете, самое важное, самое главное для победы нового общественного строя»<sup>1</sup>.

Производительность труда по отдельным мясо-молочным совхозам Киргизии различна, хотя они и располагают относительно одинаковыми условиями производства. Различие в уровне производительности труда в мясо-молочных совхозах Киргизии является прямым следствием культуры организации производства и механизации.

Производительность труда, выраженная в размере валовой продукции на одного среднегодового работника, по мясо-молочным совхозам составляет 7405 рублей, в том числе по I группе совхозов — 7066 рублей, по II группе совхозов — 8011 рублей. Такое различие можно объяснить тем, что совхозы II группы более разносторонне развиты, чем совхозы I группы (на единицу площади больше различных видов скота и т. д.), а также более высокой продуктивностью скота и более высокой урожайностью сельскохозяйственных культур.

В этой главе приводятся натуральные показатели выхода молока, мяса, шерсти и зерна на одного среднегодового работника в центнерах как показатели производительности труда в мясо-молочных совхозах Киргизии. В связи с отсутствием данных о распределении рабочей силы по отраслям производства в мясо-молочных совхозах республики натуральные показате-

ли нами взяты в среднем на одного работника по хозяйству в целом.

Производительность труда, выраженная в количестве молока в центнерах на 1 работника по мясо-молочным совхозам, в среднем составила 19,2 центнера, в том числе по I группе совхозов — 16,0 центнера, по II группе — 23,1 центнера, т. е. на 44 процента выше, чем в I группе. Это различие в производительности труда, выраженное в количестве молока, достигнуто совхозами II группы прежде всего в результате роста удоя, который на 1 фуражную корову в совхозах II группы на 64% больше, чем в совхозах I группы.

В мясо-молочных совхозах Киргизии еще высока себестоимость продукции. При анализе себестоимости продукции животноводства установлено, что из общих затрат по животноводству (на основное стадо) в мясо-молочных совхозах Киргизии первое место занимает стоимость кормов (49%), второе место — заработка плата производственных рабочих (26%). Третье место — накладные расходы (20%) и прочие прямые затраты (5%) и показано влияние их на себестоимость продукции животноводства. В деле снижения себестоимости продукции животноводства важное значение имеет снижение себестоимости кормов. Если взять себестоимость 1 центнера зерновых, силоса, корнеплодов, сена естественных трав, сена многолетних трав по мясо-молочным совхозам за 100, то в передовом совхозе им. Ильича она составит (в процентах): по зерновым — 87 процентов, по силосу — 58 процентов, по корнеплодам — 89, по сену естественных трав — 81 и по сену многолетних трав — 94 процента.

Низкая себестоимость кормов благоприятно отразилась на себестоимости продукции животноводства. Так, в племсовхозе им. Ильича себестоимость 1 центнера молока составила 97 процентов, шерсти 65, мяса крупного рогатого скота 86, мяса свиней 93 и мясо овец 71 процент по сравнению со средними данными по всем мясо-молочным совхозам Киргизии. Все это позволяет совхозу получать большие прибыли.

Так, прибыль в племхозе им. Ильича в 1950 году составила 216 тысяч рублей, в 1951 году — 259,8 тысячи рублей, в 1952 году — 477,3 тысячи рублей.

Совхозы Киргизии располагают большими резервами в деле снижения себестоимости продукции на основе разностороннего развития хозяйства, повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства при соблюдении режима экономии.

<sup>1</sup> В. И. Ленин. Сочинения, т. 29, стр. 394, изд. 4.

Произведенный экономический анализ показывает, что все мясо-молочные совхозы Киргизии обладают огромными внутренними резервами и имеют все возможности быть образцовыми, высокорентабельными хозяйствами. На основе разностороннего комплексного развития хозяйства, при правильном сочетании отраслей и дальнейшей механизации всех трудоемких процессов производства и квалифицированного руководства, они могут повысить культуру производства и добиться дальнейшего мощного подъема совхозного производства.

128335

ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
А.Н. Киргизской ССР

Т-01729. От 16/III-54 г. Об'ем 1 п. л. Тираж 100. Заказ 3347.

Типография «Тревога», Павловская, 8.